

解析:Oracle9i到10g空闲等待事件的变化 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/465/2021_2022_E8_A7_A3_E6_9E_90_Ora_c67_465928.htm 从Statspack的创建脚本中,我们可以看到从Oracle9i到Oracle10g,空闲等待事件的改变. 空闲等待事件在Statspack中,记录在系统表STATS\$IDLE_EVENT中. 检查其创建脚本我们可以找到这些变化.这个脚本位于\$Oracle_HOME/rdbms/admin/spctab.SQL 在Oracle9iR2中,空闲等待有: /* ----- */ create table STATS\$IDLE_EVENT (event varchar2(64) not null ,constraint STATS\$IDLE_EVENT_PK primary key (event) using index tablespace amp.tablespace_name storage (initial 100k next 100k pctincrease 0) tablespace amp.tablespace_name storage (initial 100k next 100k pctincrease 0) pctfree 5 pctused 40. insert into STATS\$IDLE_EVENT (event) values (' smon timer '). insert into STATS\$IDLE_EVENT (event) values (' pmon timer '). insert into STATS\$IDLE_EVENT (event) values (' rdbms ipc message '). insert into STATS\$IDLE_EVENT (event) values (' Null event '). insert into STATS\$IDLE_EVENT (event) values (' parallel query dequeue '). insert into STATS\$IDLE_EVENT (event) values (' pipe get '). insert into STATS\$IDLE_EVENT (event) values (' client message '). insert into STATS\$IDLE_EVENT (event) values (' SQL*Net message to client '). insert into STATS\$IDLE_EVENT (event) values (' SQL*Net message from client '). insert into STATS\$IDLE_EVENT (event) values (' SQL*Net more data from client '). insert into

STATS\$IDLE_EVENT (event) values (' dispatcher timer '). insert
into STATS\$IDLE_EVENT (event) values (' virtual circuit status
'). insert into STATS\$IDLE_EVENT 100Test 下载频道开通，各
类考试题目直接下载。 详细请访问 www.100test.com